A	11 41	10	-181-
App	lication	/Contr	OI NO

10/813,195 Examiner

Nasser Ahmad

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LUHMANN ET AL.

Art Unit

1772

| "

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	Date									
Final	Original	11/28/05	2/19/06	7/20/06						
	1	+	v	=		Т				
	1 2 3 4 5 6 7 8	+	v v	=						
	3	+		=						
	4	+	٧	=						
	5	+	>	-						
	6	+	v	=	<u> </u>			<u>L</u>	_	Ш
	7	+	٧	=	<u> </u>			L.	_	Ш
	8	+	٧	=	_	_	_	<u> </u>	_	1
	9	+	٧	=	_	_	_	_	—	
	10	+	v v	=	┝	 	⊢	-	-	Н
	12	+	v v	=		-	\vdash	⊢	-	Н
-	13	+	\ <u>'</u>	Ē	\vdash	┢	├	-	\vdash	\vdash
	14	+	v Z	Ī	 	H	-	H	 	\vdash
	15	+	v	=	\vdash	H	 	 	T	\vdash
	16	+		=	Т	\vdash	\vdash	\vdash	T	Н
	17	+	v v	=						
	18									
	19									
	20									
	21									
	22				_				_	
	23									
	24	_	\vdash				_			Н
	25	<u> </u>	-			-			_	Н
	27	-	-			_		_		Н
	28						_			\vdash
	29	\vdash			 	-	_	-	-	Н
	30	-			-		\vdash	-	-	Н
	31	<u> </u>						_		П
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34						Γ		Γ.	
	33									
	34						\Box			
	35 36					L_	_	_		Ш
	36	_	<u> </u>		ļ	L	L		$ldsymbol{f eta}$	Щ
	37 38 39	\vdash	\sqcup		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	38	-	H			├—	┝	├-	\vdash	Н
	40	\vdash	\vdash	_	_	⊢	\vdash	\vdash	├	\vdash
	41	\vdash	\vdash			\vdash	<u> </u>	┝	\vdash	Н
	42	\vdash	Н	-	<u> </u>	-	-	┢	\vdash	\vdash
	43	\vdash	H	_	_	 	╁	\vdash	 	H
	44	Н			_		\vdash		┢	Н
	45	П						Γ	\vdash	П
	46									
	47									
	48									
	49	Ш				Ĺ			L	
	50									

Cla	aim	Γ			1	Date	e		_	
	i				Г		Γ			
Final	Original									
	51	H	\vdash	-		 	┢			\vdash
	51 52									
	53									
	54 55									
	55				L	_	L	_	L	<u> </u>
	56					<u> </u>	_	<u> </u>		
	57		<u> </u>	L	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	58	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	59	-	┝	┝	┝		_	<u> </u>	\vdash	
-	60 61		-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	-	-
	62	-	├	⊢	 	├		\vdash	-	
-	62 63		├	-	┝	┢	-	├─	\vdash	┝
	64		-	-	\vdash			\vdash	┢	├─
	65	-	 		_	 	\vdash	\vdash		
	66		\vdash		-				_	
	67						_			
	68									
	69									
	70									
	71									
	72		ļ.,		_				L	_
	73				L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	74 75		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
-	75				-	-		-	<u> </u>	
-	76 77			-			-		_	\vdash
	78	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	-	\vdash
-	79	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-
-	80	-	-		_	\vdash	H	H	Н	-
	81					\vdash	\vdash	\vdash	Т	-
	82									_
	83									
	84									
	85						匚			
	86	L	L_		<u> </u>	<u> </u>	L	$oxedsymbol{oxed}$	L	L
<u> </u>	87		<u> </u>	_			L.	ļ		_
<u> </u>	88	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	L	_	
-	89	<u> </u>	<u> </u>	-			_		_	H
	90 91		\vdash				_	 	⊢	-
	92	-	┝	-	-	-	_	-	_	_
	93	-	-	-		H	۳-	\vdash	-	-
-	94	-	 	-	-	Н	-	⊢	Η-	H
	95	Н	<u> </u>		Н	┢╌	Н	Н	_	Н
	96	Г			П					
	97	Т	Т	Г			_			-
	98									
	99									
	100									

Cla	Date									
			ľ		Γ.					
<u>a</u>	Original									
Final	ğ		ĺ							
	•								l	
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105			L.				L	L_	
	106		<u> </u>	<u> </u>				L	_	Щ
	107		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ		L	_	_
	108			L		_			_	
	109 110	Ш		<u> </u>		\vdash		<u> </u>		
	110		_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>		Н
	111	H		├—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	112	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
· · · · ·	113	\vdash	-	⊢		\vdash	\vdash	 	[—	Н
	111 112 113 114 115	\vdash	 	 		<u> </u>	\vdash		H	\vdash
	116	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	117		\vdash	┢	_		<u> </u>			Н
	118	Н	Ι			Н	H		<u> </u>	Н
	119					Г	Г		<u> </u>	\vdash
	120	-								
	120 121 122									
	122		<u> </u>			_				
	123 124					_		<u> </u>	_	Щ
	124		L			_	_	\vdash		Н
	125	_	_	-	<u> </u>	H				\vdash
	125 126 127	_	-		-	 		\vdash	\vdash	-
	128							\vdash	\vdash	\vdash
	128 129	_								Н
	130					Г		-		
	131									П
	131 132								L	
	133									
	134									
	135		_		L	_	_		L	Ш
	136	<u> </u>	<u> </u>	L.,		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	137 138	-	-	\vdash	_	<u> </u>		-	\vdash	Н
	138	-	\vdash	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	├	Н
	140	-	-	-	-	\vdash	-	-	├─	\vdash
	141			Н		H		\vdash	 	$\vdash \vdash$
	142							Г	Т	\vdash
	143			Г						П
	144									
	145									
	146		_	L	_	L		L	L	Ш
	147	L.,	_	<u> </u>	_		_	Ь.	L	Щ
	148		\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\square
	149	_	\vdash			_	\vdash	\vdash	\vdash	Щ
	150			L		L		Ш		